



Slim Evolution II

Segurança e versatilidade
em qualquer ambiente

wolpac.com


WOLPAC
CONTROLES EFICIENTES

Slim Evolution II

Segurança e versatilidade em qualquer ambiente

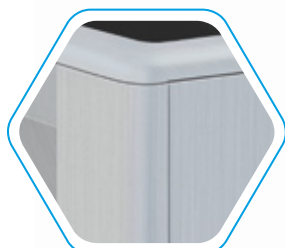
Compacto e ao mesmo tempo robusto, o Slim Evolution II é um equipamento moderno, que harmoniza com a estética de qualquer ambiente. Ideal para tráfego rápido, oferece conforto, segurança e praticidade ao usuário. Dotado de display intuitivo com pictograma tricolor de última geração (*Smart Display*), permite a utilização de diferentes módulos de integração de leitores e controles operacionais integrados com qualquer sistema. Além disso, o equipamento também detém as tecnologias *Comfort Pass*, *Double Lock*, *IS System*, *Emergency System* e *Waterproof*, o que o torna o mais completo de sua categoria.

Detalhes que fazem a diferença



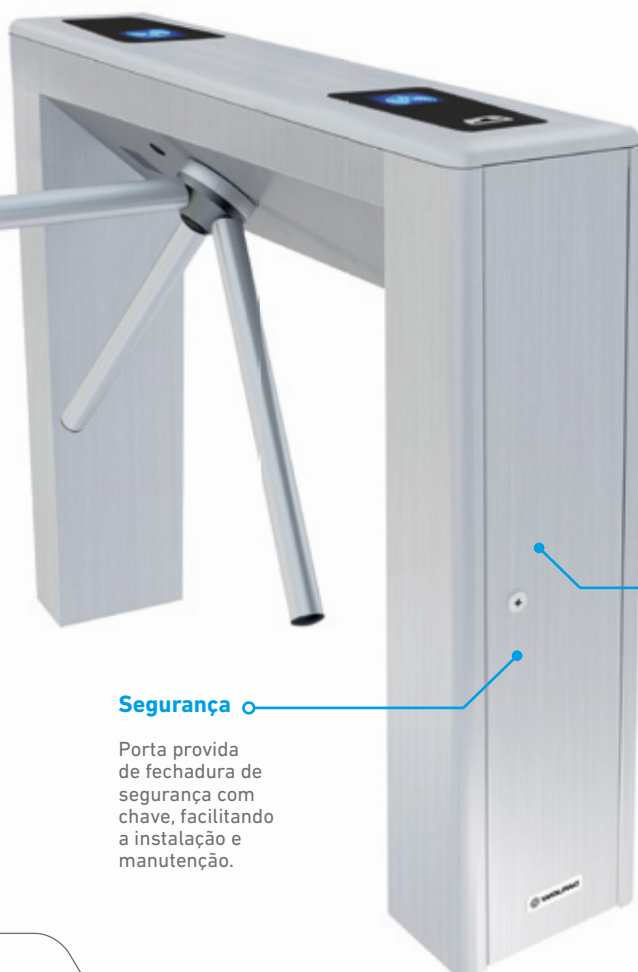
Praticidade

Abertura longitudinal do tampo superior, facilitando a manutenção do equipamento.



Acabamento

Cantos arredondados que evitam acidentes, sendo que todas as partes que possuem contato direto com a passagem do usuário são construídas em aço inox AISI 304.



Segurança

Porta provida de fechadura de segurança com chave, facilitando a instalação e manutenção.



Display Intuitivo

Com tecnologia *Smart Display*, utiliza pictogramas tricolores de última geração que, por serem intuitivos, são facilmente compreendidos pelos usuários.

Cofre Coletor de Cartões

Cofre com capacidade para até 170 cartões*.

IP53**

Aplicações



Empresas e Indústrias



Edifícios Comerciais



Instituições de Ensino



Clubes



Locais de luxo



Área Portuária



Parques



Estádios Esportivos

Opcionais



Leitores de Proximidade



Leitores Smart Card



Cofre Coletor de Cartões



Leitores Biométricos



Leitores Código de Barras tipo Scanner



Sistema Emergencial BQC (braço-que-cai)

Fluxo de pessoas por minuto: 20 a 25. | O fluxo pode variar de acordo com o sistema de validação a ser adotado.

*A capacidade pode variar de acordo com a acomodação dos cartões.
**Considerando a versão com leitor de proximidade, sem coleta de cartão.

O equipamento mais **completo** e **versátil** do mercado



Benefícios

- **Baixo custo de manutenção;**
- Integração com qualquer sistema;
- **Organização de filas direcionais;**
- Possibilita atualizações futuras;
- **Fácil operação;**
- Maior conforto na passagem, através da tecnologia *Comfort Pass*;
- **Bloqueio de giro com dois solenóides, através da tecnologia *Double Lock*.**

Eficiência Energética

A Wolpac é membro do Green Building Council Brasil e desenvolve produtos com o menor consumo de energia da categoria.



Membro

Tecnologias



Liberação da passagem em eventuais situações de emergência, possibilitando a rápida evacuação do local;



Sistema de monitoramento da passagem através de sensores indutivos sem contato mecânico (vida útil de aproximadamente 5 milhões de ciclos);



Bloqueio de giro por sistema de travamento através de dois triques e dois solenóides;



Sistema de amortecimento de giro, que oferece maior conforto na passagem e maior durabilidade ao equipamento;



Display intuitivo com pictograma tricolor de última geração;



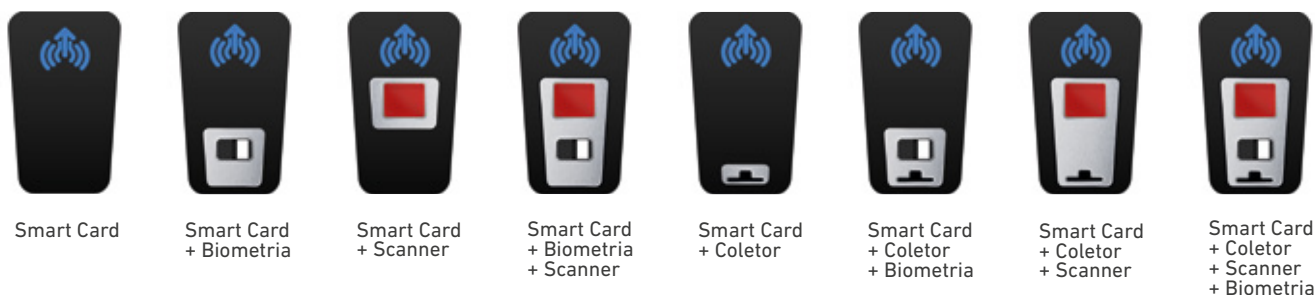
Proteção contra a entrada de água, poeira e líquidos corrosivos.

Características

- Gabinete monobloco totalmente em aço inox AISI 304, com 1,5 mm de espessura, configurado a laser, resistente a choques, vibrações, elementos ácidos e alcalinos;
- Braços em tubos de aço inox com reforço interno em aço carbono, rosqueados no cabeçote e fixados com parafusos de difícil acesso;
- Retirada completa do mecanismo pela parte superior do bloqueio para facilitar a manutenção;
- Mecanismo provido de sistema de travamento que, na falta de energia, destrava o equipamento, para atender normas de segurança (*Emergency System*);
- Todas as peças mecânicas são tratadas contra corrosão pelo processo de bicromatização trivalente, em conformidade com a diretiva RoHS;
- Todos os cantos são arredondados com raios de 18 mm, sendo que a tampa tem suas extremidades frontais chanfradas a 45°;
- Bloqueio do giro por sistema de travamento através de dois triques e dois solenóides (*Double Lock*), que controlam o fluxo de usuários de forma independente (entrada e saída);
- Capaz de suportar o bloqueio de uma pessoa de 120 Kg a 5 Km/h.

O **Slim Evolution II** suporta diversos leitores e controladores, sem complicações.

Algumas possíveis combinações de Display:



O Slim Evolution II foi desenvolvido de modo a proporcionar uma simples e eficiente integração com diversos modelos de leitores disponíveis no mercado. Seus diferentes módulos de integração possuem encaixe padronizado e permitem diversas combinações destes leitores, facilitando futuras atualizações de tecnologias de identificação.

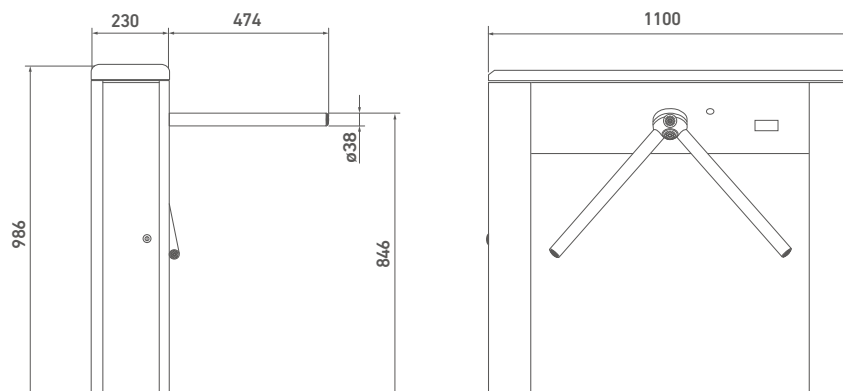
Clientes

Hospital Israelita Albert Einstein, Hospital do Rim e Hipertensão, Faculdade de Engenharia Industrial, Confederação Nacional da Indústria, Banco Bradesco, Banco Itaú, Banco Santander, XCMG Brasil, Rede Globo, Portonave S/A e Colégio Miguel de Cervantes, entre outros, são clientes que escolheram o Slim Evolution II.

► Saiba mais em: wolpac.com.br/projetos

Dimensões

*Medidas em (mm)



Através do SWE, Sistema Wolpac de Excelência, trabalhamos pela busca da melhoria contínua de nossos métodos e processos.

A Wolpac reserva-se o direito de alterar sem prévio aviso qualquer característica de seus produtos. | Imagens meramente ilustrativas. | Atualização 022015.

+55 11 4674-8000
wolpac@wolpac.com.br
São Paulo | Brasil

wolpac.com

Exija o melhor. Exija Wolpac.

